



ใบอนุญาตที่ 4771-25/1006

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115551000353

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ท่อเหล็กกล้าไร้สนิมออสเทนไนต์สำหรับงานอุณหภูมิสูงและทนการกัดกร่อนทั่วไป

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ท่อเหล็กกล้าไร้สนิมออสเทนไนต์สำหรับงานอุณหภูมิสูงและทนการกัดกร่อนทั่วไป มาตรฐานเลขที่ มอก. 1006-2558

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม ตำบลวิเวก 1 ระยะยง

ตั้งอยู่เลขที่ 500/43 หมู่ที่ 3 ต.รอก/ชอย -

ถนน - ตำบล/แขวง ตาสีทรี อำเภอ/เขต ปลวกแดง

จังหวัด ระยอง ทะเบียนโรงงานเลขที่ 72300000325511

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 29 เม.ย. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4771-25/1006

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3/8 ความหนาผนังท่อ 2.31 มิลลิเมตร
2	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
3	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
4	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3/4 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
5	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3/4 ความหนาผนังท่อ 2.87 มิลลิเมตร
6	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
7	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 ความหนาผนังท่อ 3.38 มิลลิเมตร
8	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/4 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
9	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/4 ความหนาผนังท่อ 3.56 มิลลิเมตร
10	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
11	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/2 ความหนาผนังท่อ 3.68 มิลลิเมตร
12	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
13	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 ความหนาผนังท่อ 3.91 มิลลิเมตร
14	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
15	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 1/2 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร



(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 29 เม.ย. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4771-25/1006

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 1/2 ความหนาผนังท่อ 5.16 มิลลิเมตร
17	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
18	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร
19	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 ความหนาผนังท่อ 5.49 มิลลิเมตร
20	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
21	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 1/2 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร
22	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 1/2 ความหนาผนังท่อ 5.74 มิลลิเมตร
23	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 4 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
24	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 4 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร
25	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 4 ความหนาผนังท่อ 6.02 มิลลิเมตร
26	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 5 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
27	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 5 ความหนาผนังท่อ 3.40 มิลลิเมตร
28	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 5 ความหนาผนังท่อ 6.55 มิลลิเมตร
29	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 6 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
30	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 6 ความหนาผนังท่อ 3.40 มิลลิเมตร


(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 29 เม.ย. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4771-25/1006

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
31	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 6 ความหนาผนังท่อ 7.11 มิลลิเมตร
32	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 8 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
33	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 8 ความหนาผนังท่อ 3.76 มิลลิเมตร
34	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 8 ความหนาผนังท่อ 8.18 มิลลิเมตร
35	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 10 ความหนาผนังท่อ 3.40 มิลลิเมตร
36	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 10 ความหนาผนังท่อ 4.19 มิลลิเมตร
37	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 10 ความหนาผนังท่อ 9.27 มิลลิเมตร
38	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 12 ความหนาผนังท่อ 3.96 มิลลิเมตร
39	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 12 ความหนาผนังท่อ 4.57 มิลลิเมตร
40	ชนิด TP304L ชื่อขนาดระบุ NPS 12 ความหนาผนังท่อ 9.52 มิลลิเมตร
41	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3/8 ความหนาผนังท่อ 1.65 มิลลิเมตร
42	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1/2 ความหนาผนังท่อ 1.65 มิลลิเมตร
43	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
44	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
45	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3/4 ความหนาผนังท่อ 1.65 มิลลิเมตร


 (นางสมพร โรจน์ดำรงการ)
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
 ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
 สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 วันที่ 29 เม.ย. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4771-25/1006

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
46	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3/4 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
47	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3/4 ความหนาผนังท่อ 2.87 มิลลิเมตร
48	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 ความหนาผนังท่อ 1.65 มิลลิเมตร
49	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
50	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/4 ความหนาผนังท่อ 1.65 มิลลิเมตร
51	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/4 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
52	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/2 ความหนาผนังท่อ 1.65 มิลลิเมตร
53	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 1 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
54	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 ความหนาผนังท่อ 1.65 มิลลิเมตร
55	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 ความหนาผนังท่อ 2.77 มิลลิเมตร
56	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
57	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 2 1/2 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร
58	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
59	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร
60	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 1/2 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร


(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 29 เม.ย. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4771-25/1006

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
61	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 3 1/2 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร
62	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 4 ความหนาผนังท่อ 2.11 มิลลิเมตร
63	ชนิด TP316L ชื่อขนาดระบุ NPS 4 ความหนาผนังท่อ 3.05 มิลลิเมตร


(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 29 เม.ย. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อาร์เมย์ไทย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4771-25/1006

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 เม.ย. 2564